# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/009359

			PCT/JP2	004/009359			
	CATION OF SUBJECT MATTER H04L12/28						
According to Internation 动 Patent Class茄cation (IPC) or to both national classification and IPC							
B. FIELDS SEARCHED							
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl <sup>7</sup> H04L1/02-1/04, 12/00-12/66, H04B7/00, 7/02-7/12, 7/24-7/26, H04Q7/02-7/04							
Jitsuyo Kokai Ji	tsuyo Shinan Koho 1971-2004 To	suyo Shinan To roku Jitsuyo Sh	ro ku Koho inan Koho	1996-2004 1994-2001			
Electronic data b	ease consulted during the international search (game of d	ata base aim, where pra	cticable, search 位	rms used)			
C. DOCUMEN	TS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propikme, of the relevan	it passeges	Relevant to clilm No.			
У	JP 2001-45068 A (Toshiba Cor 16 February, 2001 (16.02.01), Full text; Figs. 1 to 8 (Family: none)	o.),		1 - 12			
Y	JP 10-41923 A (Nihon Denki I Kabushiki Kaisha), 13 February, 1998 (13.02.98), Full text; Figs. 1 to 3 (Family: none)	dotsushin		1 -12			
Y	JP 62-101133 A (Fujitsu Ltd.) 11 May, 1987 (11.05.87), Full text; Figs. 1 to 13 (Family: none)			1- 12			
× Further do	ocuments are listed in the continuation of Box C.	I_I See patent fami	ly annex.				
* Special cate	gories of cited documents:	"T" later document pub	olished after the inte	emational filing date or priority			
"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date		date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive					
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art  "&" document member of the same patent family					
	al completion of the international search mber , 2004 (24.09.04)	Date of mailing of the international search report 1 2 October , 2004 (12.10.04)					
N <sub>th</sub> ne and mailing address of the ISA/ Japanese Paten & Office		Authorized officer					

Telephone No.

Facsimile No.
Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

# INTERNATIONAL SEARC ET REPORT

International application No.
PCT/JP2004/009359

a (a :			4/009359
	n). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		<b>Y</b>
Category*	Ci&tion of document, with indication, where appropriate, of the relev tp	assages	Relevant to claim No
Y	JP 2003-110498 A (NTT Docomo Inc.), 11 April, 2003 (11.04.03), Full text; Figs. 1 to 11 & EP 1298950 A2 & US 2003-073449 Al & CN 1411317 A		1-12
			•

発明の属する分野の分類 (国際特許分類 (IPC))

Int. C17 H04L12/28

### 調査を行った分野

調査を行った最小限資料 (国際特許分類 (IPC))

Int. CI7 HO4L 1/02-1/04, 12/0 0-12/66

I n t . C I  $^{7}$  H O 4 B  $\,$  7/ 0 0 , 7/ 0 2 - 7/ 1 2 , 7/ 2 4 - 7/ 2 6

Int. CI<sup>7</sup> HO4Q 7/0 2-7/0

### 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本 国実用新案公報

1922-1996

日本国公開実用新案公報

1971-2004

日本国実用新案登録公報

1996-2004

日本国登録実用新案公報

199 4-2001

国際調査で使用した電子デ・タベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

#### С. 関連すると認められる文献

引用文献 <i>の</i> カテゴリーォ	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 2001-45068 A (株式会社東芝) 2001.0 2.16,全文,図1-8 (ファミリーなし)	1 - 12
Y	JP 10-41923 A (日本電気移動通信株式会社) 199 8.02.13,全文,図1-3 (ファミリーなし)	1-12
Y	JP 62-101133 A (富士通株式会社) 1987. 0 5.11,全文,第1-13図 (ファ5リーなし)	1 - 12

## 区棚の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

### ォ 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- TEJ 国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 日若 しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- TOJ ロ頭による開示、使用、展示等に管及する文献
- IPJ 国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

## の目の後に公表された文献

- IT」国際出願 日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当議文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「IY」特に関連のある文献であって、当議文献と他の1以 上の文献と

  マ、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- r亙j 同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 24.09.2004

国際調査報告の発送 日

12.1 0.2004

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/ JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区韻が関三丁目4番3号 特許庁審査官 (権限のある職員)

5 X 8 5 2 3

宮島・郁美

電話番号 03-3581-1101 内線

C 続き).	関連すると認められる文献			
引用文献の カテゴ レーホ	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
Y	JP 2003-110498 A 株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ) 200 3.04.11,全文,図1-11 & EP 1 298950 A2 及 US 2003-0 73449 A1及 CN 1411317 A	1-12		